 Classifi	• • • • • • •

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/540,343	HEIMANN, ALFREI	)						
Examiner	Art Unit							
G. Bradley Bennett	2859							

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL .		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CL					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	33	3		550	33	1Q	203									
11	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION	246	169R										
G	0	1	В	5/20												
В	6	1	к	9/12												
			•	1												
				1												
				1												
(Assistant Examiner) (Date)					e)		BRADLEY	てもどう BENNET XAMINER	Total Claims Allowed: 17							
(Legal Instruments Examiner) (Date)						S (Pri	BO (mary Examine	72tt 1	O. Print C	O.G. Print Fig.						
	(Le	yarı	11500	miens Examiner) (	Date)	<b>V</b>	0	*1 ***		2/3						

$\boxtimes$ c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ CPA [				☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121	-		151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93	,		123			153			183
	4			34			64	1		94			124			154			184
4	5			. 35			65	]		95			125			155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
6	7			37			67	<b>j</b>		97			127			157			187
7	8			38			68	1		98			128			158			188
8	9			39			69	1		99			129			159			189
9	10			40			70	j		100			130			160			190
10	11			41			71	1		101			131			161			191
11	12			42			72	1		102			132			162			192
12	13			43			73			103			133			163			193
13	14			44			74	1		104			134			164			194
14	15			45			75	1		105			135			165			195
15	16			46			76	1		106			136			166			196
16	17			47	İ		77	1		107			137			167			197
17	18			48			78	<b>i</b>		108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80	1		110			140			170			200
	21			51	-		81	1		111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23	,		53			83	1		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174	•		204
	25			55			85			115			145			175			205
	26	1		56			86			116			146			176			206
	27	1		57			87	1		117			147			177			207
	28	1		58			88	1		118		-	148			178			208
	29	1		59			89	1		119			149			179			209
	30	] ,		60			90			120			150			180			210